

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Горшкова Наталья Евгеньевна
Должность: Директор филиала
Дата подписания: 10.06.2025 07:54:15
Уникальный программный ключ:
6950f1ee812a88aef7eda8b3215b77a52bbe851b

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Нефтяной институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Югорский государственный университет»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

21.02.03

Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ

Квалификация: <i>Техник</i>
Программа подготовки: <i>базовая</i>
Форма обучения: <i>Очная</i>
Срок получения СПО по ППССЗ: <i>3 г. 10 м.</i>
Уровень образования при приеме на обучение по ППССЗ: <i>основное общее образование</i>

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022

Образовательный стандарт (ФГОС) № 484 от 12.05.2014

План Учебный план ППССЗ СПО '21.02.03_2022_Neftin..plx', код специальности 21.02.03, год начала подготовки 2022

-	-	-	Формы пром. атт.				-	Итого акад. часов					Макс. уч. нагр.		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра													
			Экза мен	Зачет	Зачет оц.	КП		КР	е.т.	Трудо- емкость	По плану	Обяз. нагр.	КРП	СР	Обяз. часть	Вар. часть	Семестр 1		Семестр 2		Семестр 3		Семестр 4		Семестр 5		Семестр 6		Семестр 7		Семестр 8		Код	Наименование		
																	Итого	Лек	Итого	Лек	Итого	Лек	Итого	Лек	Итого	Лек	Итого	Лек	Итого	Лек	Итого	Лек				
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							2106	2106	1404		702	100%	0%	918	468	1188	532																			
СО.Среднее (полное) общее образование							2106	2106	1404		702	2106		918	468	1188	532																			
+	ОУД	Общеобразовательные учебные дисциплины - Общие	222		11222								1387	1387	925		462	1387		590	294	797	385													
+	ОУД6.01	Русский язык	2*										117	117	78		39	117		51	34	66	44								207	Среднее общее образование				
+	ОУД6.02	Литература	2*										176	176	117		59	176		77	51	99	66									207	Среднее общее образование			
+	ОУД6.03	Родная литература			2								54	54	36		18	54				54	36									207	Среднее общее образование			
+	ОУД6.04	Иностранный язык			2								175	175	117		58	175		76		99										207	Среднее общее образование			
+	ОУД6.05	Математика	2										351	351	234		117	351		175	117	176	117									207	Среднее общее образование			
+	ОУД6.06	История			2								176	176	117		59	176		77	51	99	66										207	Среднее общее образование		
+	ОУД6.07	Физическая культура ООД			12								175	175	117		58	175		76	2	99	2										207	Среднее общее образование		
+	ОУД6.08	Основы безопасности жизнедеятельности			2								105	105	70		35	105				105	54										207	Среднее общее образование		
+	ОУД6.09	Астрономия			1								58	58	39		19	58		58	39												207	Среднее общее образование		
+	ОУД	Общеобразовательные учебные дисциплины - по выбору	2		222								665	665	443		222	665		274	138	391	147													
+	ОУДп.10	Информатика			2								150	150	100		50	150		51	10	99	12										207	Среднее общее образование		
+	ОУДп.11	Физика	2										236	236	157		79	236		122	69	114	64										207	Среднее общее образование		
+	ОУДп.12	Химия			2								117	117	78		39	117				117	50										207	Среднее общее образование		
+	ОУДп.13	Обществознание (включая экономику и право)			2								162	162	108		54	162		101	59	61	21										207	Среднее общее образование		
+	ДУД	Дополнительные учебные дисциплины			1								54	54	36		18	54		54	36															
+	ДУД.14	Введение в проектную деятельность			1								54	54	36		18	54		54	36												207	Среднее общее образование		
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							4532	4532	2928	10	1550	3125	1407							864	304	918	344	864	319	864	290	584	190	438	134					
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл							769	769	476		293	648	121								309	134	118		106		108		24		104					
+	ОГСЭ.01	Основы философии			3								60	60	48		12	60			60	40										204	21 Прикладная геология, горное дело,			
+	ОГСЭ.02	История России			3								64	64	48		16	64			64	40											204	21 Прикладная геология, горное дело,		
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык			468								232	232	154		78	188	44		44		50		42		44		12		40		204	21 Прикладная геология, горное дело,		
+	ОГСЭ.04	Физическая культура			345678								336	336	162		174	336			64		68		64		64		12		64		204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		
+	ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи			3								77	77	64		13	77			77	54											204	21 Прикладная геология, горное дело,		
ЕН.Математический и общий естественнонаучный цикл							144	144	96		48	144									100	16	44	30												
+	ЕН.01	Математика	3										100	100	62		38	100			100	16											204	21 Прикладная геология, горное дело,		
+	ЕН.02	Экологические основы природопользования			4								44	44	34		10	44					44	30										204	21 Прикладная геология, горное дело,	
ПП.Профессиональная подготовка							3619	3619	2356	10	1209	2333	1286									455	154	756	314	758	319	756	290	560	190	334	134			
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл							1167	1167	784		377	768	399										222	62	538	210	162	74	187	76	58	32				
+	ОП.01	Инженерная графика			4								158	158	102		56	118	40		78		80										204	21 Прикладная геология, горное дело,		
+	ОП.02	Электротехника и электроника	4										158	158	104		54	138	20		76	30	82	44									204	21 Прикладная геология, горное дело,		
+	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	5										68	68	48		14	24	44					68	36									204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	
+	ОП.04	Геология			4								116	116	72		44	96	20				116	60									204	21 Прикладная геология, горное дело,		
+	ОП.05	Техническая механика	4										168	168	110		58	113	55				68	32	100	58							204	21 Прикладная геология, горное дело,		
+	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности			6								87	87	60		27	69	18						87	16								204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	
+	ОП.07	Основы экономики			4								58	58	38		20	38	20				58	28										204	21 Прикладная геология, горное дело,	
+	ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности			7								58	58	40		18	48	10								58	32						204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	
+	ОП.09	Охрана труда			6								54	54	42		12	40	14							54	34							204	21 Прикладная геология, горное дело,	
+	ОП.10	Безопасность жизнедеятельности			4								102	102	68		34	84	18				102	20										204	21 Прикладная геология, горное дело,	
+	ОП.11	Основы нефтегазового производства			6								140	140	100		40		140						94	38	46	26						204	21 Прикладная геология, горное дело,	
ПЦ.Профессиональный цикл							2452	2452	1572	10	832	1565	887									233	92	218	104	596	245	569	214	502	158	334	134			
+	ПМ.01	Обслуживание и эксплуатация технологического оборудования	356		446								847	847	570		259	301	546					233	92	218	104	272	120	124	60					
+	МДК.01.01	Технологическое оборудование газонефтепроводов и газонефтеприемных сооружений	35		6								693	693	470		211	293	400					159	62	146	76	272	120	116	60			204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	
+	МДК.01.02	Гидравлика и термодинамика			4*								146	146	100		46		146					74	30	72	28							204	21 Прикладная геология, горное дело,	
+	УП.01.01	Учебная практика Обслуживание и эксплуатация технологического оборудования			4*								216	216			216	216																204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	

План Учебный план ППССЗ СПО '21.02.03_2022_Neftin..plx', код специальности 21.02.03, год начала подготовки 2022

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.					е.т.	Итого акад. часов					Макс. уч. нагр.		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра								
			Экза мен	Зачет оц.	КП	КР	Трудо- емкость		По плану	Обяз. нагр.	КРП	СР	Обяз. часть	Вар. часть	Семестр 1		Семестр 2		Семестр 3		Семестр 4		Семестр 5		Семестр 6		Семестр 7		Семестр 8		Код	Наименование
															Итого	Лек	Итого	Лек	Итого	Лек	Итого	Лек										
+	ПМ.01.ЭК	Обслуживание и эксплуатация технологического оборудования (экзамен по модулю)	6					8	8				2	8															204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		
+	ПМ.02	Сооружение и эксплуатация объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти, нефтепродуктов	68		56788			1153	1153	706	10	435	872	281							324	125	263	128	232	66	334	134				
+	МДК.02.01	Сооружение газонефтепроводов и газонефтехранилищ			6			201	201	140		61	137	64							93	31	108	48					204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		
+	МДК.02.02	Эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	6		58			946	946	566	10	374	729	217							231	94	155	80	232	66	328	134	204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		
+	ПП.02.01	Производственная практика Сооружение и эксплуатация объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти, нефтепродуктов			78			324	324			324	324												144		180		204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		
+	ПМ.02.ЭК	Сооружение и эксплуатация объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти, нефтепродуктов (экзамен по модулю)	8					6	6				6														6		204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		
+	ПМ.03	Планирование и организация производственных работ персонала подразделения	7		77			184	184	136		42	144	40												184	68					
+	МДК.03.01	Организация производственных работ персонала подразделения			7			178	178	136		42	138	40												178	68		204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		
+	ПП.03.01	Производственная практика Планирование и организация производственных работ персонала подразделения			7			72	72			72	72													72			204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		
+	ПМ.03.ЭК	Планирование и организация производственных работ персонала подразделения (экзамен по модулю)	7					6	6				6													6			204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		
+	ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	7		667			268	268	160		96	248	20												182	26	86	24			
+	МДК.04.01	Выполнение работ по ремонту технологического оборудования			67			256	256	160		96	236	20												182	26	74	24	204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	
+	ПП.04.01	Производственная практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих			6			288	288			288	288													288			204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		
+	ПМ.04.ЭК	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (квалификационный экзамен)	7					12	12				12													12			204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		
+	ПДП	Производственная практика (преддипломная)			8			144	144			144	144														144		204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		
ГИА. Государственная итоговая аттестация								216	216			216	216														216					
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы						144	144			144	144														144		204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы						72	72			72	72														72		204	21 Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия		